

Zeitschrift: Pädagogischer Beobachter : Wochenblatt für Erziehung und Unterricht
Herausgeber: Konsortium der Zürcherischen Lehrerschaft
Band: 2 (1876)
Heft: 8

Artikel: [s.n.]
Autor: St.
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-237881>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 24.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

larschreiben an die beiden Schulkapitel in Ziffer III. angegeben.

Der anerkannt tüchtige Elementarlehrer und gründliche Kenner der echten Scherr'schen Methode, Herr Bänninger in Horgen, hat es übernommen, die Treichler'schen Reformvorschläge strikte zu befolgen und praktisch zu erproben.

Die von ihm erzielten Erfolge sind im höchsten Grade befriedigend und zur Nachahmung seiner Methode ermunternd. Alle Di-jenigen, welche am Tage der Schulsynode einer Unterrichtsstunde des Herrn Bänninger beiwohnten, waren des Lobes voll. Hierdurch angeregt, machte Einsender dieser Zeilen am 2. September a. p. Herrn B., auch einen Besuch und fand jene Lobspüche wohl begründet. Da liess wirklich die Körperhaltung beim Sitzen, die Griffelhaltung beim Schreiben, die Reinheit der Aussprache, die Aufmerksamkeit und das ganze geistige Verhalten der Schüler nichts zu wünschen übrig.

Da war von dem Schablonenwesen, dem slavischen Gebundensein an Buch und Tabellen, wie es so häufig in andern Schulen gefunden wird, nicht eine Spur zu bemerken, sondern Geist und Leben herrschte bei Lehrern und Schülern. Da war die Bildung eines drei-, vierlautigen Wortes durch allmäßiges Verbinden von an- und auslautenden Konsonanten mit allen Lauten der Vokalreihe gleichsam eine Entdeckungsreise auf dem Meere der Sprachlaute. Welche Freude der Kleinen, wenn sie das gesuchte Eiland fanden! Und welch Erstaunen darüber, dass sie ausser dem Gesuchten auch noch Ungesuchtem begegneten.

Da sah und hörte man kein Augen- und Ohren-mörderisches Griffel-Gekritz, sondern man erfreute sich an einem Taktenschreiben von zollhohen, schwungvollen Buchstaben. Die Uebungen im Bilden und Auffassen der Zahlbegriffe war auf's schönste veranschaulicht und belebt durch Finger- und Handbewegungen, durch Wechsel der Accentuirung beim Chorsprechen von 1—10, durch Wechsel in der Gruppierung der Kugeln der Zählrahme etc.

Dass ein derartiger Sprach- und Zahlunterricht auch zugleich der beste, der einzige natürliche Denk- und Sprach-Unterricht ist, muss jedem Unbefangenen einleuchten. Mit welcher Leichtigkeit und Freudigkeit so unterrichtet Schüler in den folgenden Klassen das Lesen und Schreiben betreiben, mit welchen offenen Augen und hellen Köpfen so geschulte junge Leute später die Dinge behufs der Beschreibung ansehen, mit welcher Raschheit und Genauigkeit so angeregte Geister das Kommando des Lehrers im Turnen auffassen und ausführen: Das Alles habe ich mit Entzücken bemerkt und das Alles kann jeder Andere sehen, der sich die Mühe nehmen will, bei Herrn Bänninger in Horgen ein paar Stunden zu hospitiren.

Aus den Verhandlungen der Abgeordneten der zürcherischen Schulkapitel zur Begutachtung des von Herrn Dr. Wettstein ausgearbeiteten Programmes für „Organisation des Zeichnungunterrichtes in der Volksschule:“

Beginn des Zeichnungsunterrichtes. In dieser Frage sind die Ansichten der Abgeordneten sehrauseinandergehend. Im Allgemeinen ist man davon überzeugt, dass der Zeichnungsunterricht mehr als es bisher der Fall war, zu einer Denkoperation werden soll; die Uebung der Handfertigkeit soll nicht Hauptzweck sein, sondern mit jener parallel gehen. Der Gang in diesem wichtigen Unterrichtsfache soll auf keiner Stufe — auch nicht auf der ersten — dem Zufall und jeweiligen Gutfinden des Lehrers überlassen bleiben; der Stoff soll von Anfang an pädagogisch und psychologisch geordnet an die Schüler herantreten.

Wann darf nun dieser Anfang festgesetzt werden? Das Programm verlegt denselben — wohl in Anbetracht der Anforderungen, welche dieses Fach an die Vorstellung- und Denkkraft des Schülers stellen wird — in das vierte Schul-

jahr; indessen sind der Gründe gar viele, welche den Zeichnungsunterricht schon für die Stufe der Elementarschule wünschbar machen, wenn nicht gebieterisch fordern. So ergeben sich im Ganzen vier Anträge: der eine dahingehend, der Zeichnungsunterricht habe mit dem Unterricht überhaupt, also im ersten Schuljahr zu beginnen; der andere wünscht seinen Beginn mit demjenigen des zweiten Schuljahrs festzusetzen; der folgende mit dem des dritten und der letzte mit dem des vierten. In der Abstimmung siegt der vorletzte; also wurde zum Beschluss erhoben:

Der „Zeichnungsunterricht soll schon mit dem dritten Schuljahr beginnen. Der im Programm für die drei Klassen der Primarschule festgesetzte Stoff ist auf die so erweiterte Unterrichtszeit zu vertheilen.“

Frage der Stigmen. Einzelne der Abgeordneten vertheidigen das Zeichnen nach Stigmenystem mit den oft für dasselbe in's Feld geführten Gründen; andere wollen demjenigen Lehrer, welcher sich einen Erfolg davon verspricht, überlassen, es zu betreiben; andere wollen es von vornherein aus der Schule verbannt wissen.

Diese Frage berührt offenbar den Scheidepunkt in der Methode dieses Unterrichtsfaches. Soll dasselbe wie bisher für die erste Stufe so vielfach blosse Reproduktion, blosse Handübung bezwecken? Hierin liegt seine hohe Bedeutung nicht. Es soll den Schüler auf sicheren Wege führen zum genauen Beobachten der charakteristischen Punkte an vor kommenden Gegenständen, zum Vergleichen der gegenseitigen Lage derselben und zum Erfassen ihrer gerad- oder krummlinigen Verbindung. Zu diesem Schätzen und Sehen kann der Schüler nur erzogen werden durch vielfachste selbständige Uebung, nicht aber durch ein Mittel, welches die Nachhilfe zum System macht, wie dies durch die Stigmen geschieht.

Einem Autrage gegenüber, die Stigmen auf der Stufe der Elementarschule als zulässig und notwendig zu erklären, wird beschlossen, sich anzuschliessen an die Auseinandersetzungen des Programms pag. 6 und 7.

Menge des Stoffes. Im Allgemeinen hält die Versammlung auch in dieser Beziehung den Entwurf für gelungen. Da die rein geometrischen Figuren vorherrschend sind, werden noch einige mit weniger geometrischen Umgränzungen gewünscht. Wenn auch auf den untersten Stufen der Unterricht durchaus klasenweise ertheilt werden soll, so werden sich auf den obersten Stufen Talent und Intelligenz geltend machen und in solchen Fällen — indem hier der Unterricht ohne Nachtheil individuell gegeben werden kann — könnte es zur Bildung des Geschmackes erwünscht sein, nicht nur Modelle, die der Ornamentik angehören, zur Verfügung zu haben, sondern auch solche der belebten Natur (Figuren).

In diesem Sinne wird Beschluss gefasst.

Der Antrag eines Abgeordneten, die Geometrie aus dem Unterrichtsplane der Primarschule zu streichen, die bezügl. Rechnungsaufgaben dem Rechnungsunterrichte und die Konstruktionsaufgaben dem Zeichnen zuzuweisen, also den im Programm gebotenen Stoff in diesem Sinne zu vermehren, findet nicht genügende Unterstützung.

Methode des Unterrichts. Nach lebhafter Diskussion über die Zweckmässigkeit der individuellen Vorlageblätter und deren Anlage wird beschlossen:

Die Versammlung hält den methodischen Gang des Zeichnungsunterrichtes, wie solcher im Programm gegeben ist, für richtig und wünscht zu Handen der Lehrer eine Beigabe von Blättern als Beispiele der Ausführung. Eine methodische Anleitung in Form eines Handbuches für den Lehrer mit spezieller Behandlung jeder einzelnen Zeichnung wird ebenfalls eine wertvolle Beigabe des Tabellenwerkes sein.

Der Wunsch von verschiedenen Schulkapiteln nach Anordnung von besonderen Zeichnungskursen für Lehrer wird allseitig lebhaft unterstützt.

St.